

Приложение № 4  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 27 июля 2010 года № 74/31

**Формы предоставления регулируемыеми организациями информации в  
сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод**

Отчетный период	После бухгалтерского баланса 2009
Муниципальный район	Город Омск
Наименование организации	ООО "Омсктехуглерод"
ИНН	5506066492
КПП	554250001
Вид деятельности	Транспортировка хоз.фек. стоков
Юридический адрес	644049, г. Омск, ул. Барабинская, 20
Почтовый адрес	644049, г. Омск, ул. Барабинская, 20
Руководитель	Франк Владимир Робертович 32-53-37
Главный бухгалтер	Обвинцева Нина Павловна 42-02-72
Должностное лицо, ответственное за предоставление информации	Горстко Татьяна Федоровна
	Начальник Планового отдела
	32-54-31
	gorstko@main.carbonblack.ru

Форма ВО 1. Информация о тарифах на товары и услуги и  
надбавках к тарифам в сфере водоотведения и (или)  
очистки сточных вод <1 - 2>

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Примечание
1	Утвержденные тарифы на водоотведение, в том числе:							
	Население:							
	одноставочный	руб./куб. м						
	двухставочный:							
	ставка платы за водоотведение	руб./куб. м						
	ставка платы за содержание системы водоотведения	тыс. руб. в месяц/куб.м/ч						
	Бюджетные потребители:							
	одноставочный	руб./куб. м	14,44	01.01.2009	31.12.2009	Постановление мэра г. Омска от 06.11.2008 № 985-п	Администрация г.Омска	
	двухставочный:							
	ставка платы за водоотведение	руб./куб. м						
	ставка платы за содержание системы водоотведения	тыс. руб. в месяц/куб.м/ч						
	Прочие потребители:							

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Примечание
	одноставочный	руб./куб. м	14,44	01.01.2009	31.12.2009	Постановление мэра г. Омска от 06.11.2008 № 985-п	Администрации г.Омска	
	двухставочный:							
	ставка платы за водоотведение	руб./куб. м						
	ставка платы за содержание системы водоотведения	тыс. руб. в месяц/ куб.м/ч						
2	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для потребителей, в том числе:	руб./куб. м						
	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для населения	руб./куб. м						
	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для бюджетных потребителей	руб./куб. м						

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Примечание
	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для прочих потребителей	руб./куб. м						
3	Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на водоотведение	руб./куб. м						
4	Утвержденный тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения	руб./куб. м/час						
5	Утвержденный тариф регулируемых организаций на подключение к системе водоотведения	руб./куб. м/час						

-----  
 <1> - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования;

<2> - одновременно с указанной информацией на сайте в сети Интернет публикуются сведения пунктов 1 - 5, 7 - 14 Формы ВО 2 и пунктов б - д Формы ВО 4, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования.

Форма ВО 2. Информация об основных показателях  
финансово-хозяйственной деятельности организации <1 - 2>

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	вид регулируемой деятельности	х	транспортировка
2	выручка от регулируемой деятельности	тыс. руб.	84,85
3	себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включающей:	тыс. руб.	339,99
3.1	расходы на оплату услуг по перекачке и очистке сточных вод другими организациями	тыс. руб.	-
3.2	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс. руб.	40,72
3.2.1	средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч	руб.	2,543
3.2.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	16,01
3.3	Реагенты	тыс. руб.	-
3.4	расходы на оплату труда	тыс. руб.	30,82
3.5	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	7,99
3.6	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	4,26
3.7	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс. руб.	121,57
3.8	общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс. руб.	90,47
3.8.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	10,89
3.8.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	2,36
3.9	общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс. руб.	-
3.9.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	-
3.9.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	-
3.10	Ремонт и техническое обслуживание основных средств, в том числе:	тыс. руб.	44,16
3.10.1	капитальный ремонт основных средств <3>	тыс. руб.	0,98
3.11	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса <3>	тыс. руб.	
4	валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-255,14

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
5	чистая прибыль по регулируемому виду деятельности с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы водоотведения и (или) объектов по очистке сточных вод	тыс. руб.	0
6	изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) из эксплуатации	тыс. руб.	9.676,4
7	объем сточных вод, принятых от потребителей оказываемых услуг	тыс. куб.м	5,876
8	объем сточных вод, принятых от других регулируемых организаций в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод	тыс. куб.м	-
9	объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб.м	-
10	протяженность самотечных канализационных сетей (в однострубно́м исчислении)	км	5,757
11	протяженность напорных канализационных сетей (в однострубно́м исчислении)	км	2,93
12	количество насосных станций	ед.	2
13	количество очистных сооружений	ед.	-
14	среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	11

Вместе с формой размещается годовой бухгалтерский баланс и приложения к нему <4>.

<1> - все показатели отражаются в части регулируемой деятельности (водоотведение, очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод);

<2> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования в части сведений, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования (за исключением строки 6 и годового бухгалтерского баланса);

- раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год;

<3> - одновременно с информацией о расходах на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств и расходах на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, на сайте в сети Интернет публикуется информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по каждой из указанных статей расходов. При этом указывается информация о поставке товаров и услуг, стоимость которых превышает 20% суммы поставки товаров и услуг каждой из этих организаций;

<4> - раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80% совокупной выручки за отчетный год.

**Форма ВО 3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за \_\_\_\_\_ год <1>**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	показатель аварийности на канализационных сетях (количество засоров для самотечных сетей (единиц на км))	0
2	общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод по следующим показателям:	4
2.1	взвешенные вещества	
2.2	БПК5	
2.3	аммоний-ион	
2.4	нитрит-анион	
2.5	фосфаты (по Р)	
2.6	нефтепродукты	
2.7	микробиология	
3	количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, по следующим показателям:	0
3.1	взвешенные вещества	
3.2	БПК5	
3.3	аммоний-ион	
3.4	нитрит-анион	
3.5	фосфаты (по Р)	
3.6	нефтепродукты	
3.7	микробиология	

-----  
 <1> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год.

**Форма ВО 4. Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации <1 - 2>**

а) Наименование инвестиционной программы	
--	--

б) Цель инвестиционной программы <4>		
в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы <4>		
г) Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы <4>		
Наименование мероприятия <3>	Потребность в финансовых средствах на _____ год, тыс. руб.	Источник финансирования
Всего, в том числе		
1.		
2.		
и т.д.		

д) Показатели эффективности реализации инвестиционной программы <\*>

Наименование показателей <*>	Значения показателей на предыдущий отчетный период	Значения показателей на текущий отчетный период	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Наименование мероприятия <***>			
Срок окупаемости, лет			
Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)			
Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)			
Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:			
- оборудование транспортировки стоков			
- оборудование системы очистки стоков			
Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)			
Удельное водоотведение (куб.м/чел.)			

Наименование показателей <*>	Значения показателей на предыдущий отчетный период	Значения показателей на текущий отчетный период	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Численность населения, получающего услуги данной организации (чел.)			
Объем сточных вод, отведенный от всех потребителей - население, ТСЖ, ЖСК и др. (тыс. куб.м)			
Расход электроэнергии на очистку 1 куб.м стоков, кВт.ч/куб.м			
Расход электроэнергии на передачу 1 куб.м стоков, кВт.ч/куб.м			
Количество аварий, всего, ед.			
Количество аварий на 1 км сетей, ед.			
Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел.			
Другие показатели, предусмотренные инвестиционной программой			

е) Использование инвестиционных средств за \_\_\_\_\_ год, тыс. руб.

Наименование мероприятия	Утверждено на _____ год	В течение _____ года										Источник финансирования
		Профинансировано					Освоено фактически					
Всего		Все го	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Все го	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	
1.												
2.												
и т.д.												

<1> - в официальных печатных изданиях сведения, указанные в пунктах г - е, публикуются в отношении мероприятий инвестиционной программы, доля расходов на реализацию каждого из которых превышает 5% суммы финансирования инвестиционной программы за отчетный период;

<2> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год;

<3> - заполняется организацией в соответствии с инвестиционной программой;

<4> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования в части показателей, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования;

<\*> - перечень показателей приведен с учетом приложения № 2 к Методике проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ, утвержденной Приказом Министерства регионального развития РФ от 14.04.2008 года № 48;

<\*\*\*> - данный перечень показателей не является исчерпывающим и может быть дополнен показателями, определенными в инвестиционной программе организации коммунального комплекса;

<\*\*\*\*> - показатели заполняются в разбивке по мероприятиям, наименование мероприятий и их перечень вводится организацией в соответствии с инвестиционной программой.

**Форма ВО 5. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе водоотведения и (или) объекту очистки сточных вод <1>**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество поданных заявок на подключение к системе водоотведения	<u>0</u>
2	количество зарегистрированных заявок на подключение к системе водоотведения	<u>0</u>
3	количество исполненных заявок на подключение к системе водоотведения	<u>0</u>
4	количество заявок на подключение к системе водоотведения, по которым принято решение об отказе в подключении	<u>0</u>
5	резерв мощности системы водоотведения (тыс. куб.м/сутки) <2>	

-----  
<1> - раскрывается регулируемой организацией ежеквартально;

<2> - при наличии у регулируемой организации отдельных систем горячего водоснабжения информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы горячего водоснабжения.

**Форма ВО 6. Условия публичных договоров поставок товаров, оказания услуг в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод, в том числе договоров на подключение к системе водоотведения и (или) объекту очистки сточных вод <1>**

Условия публичного договора
Стороны обязуются в вопросах отпуска хоз. питьевой воды, транспортировки хоз. фекальных стоков руководствоваться действующим Федеральным и Обласным законодательством, обязательными для сторон действующими правилами, регулирующими отношения в сфере оказания услуг по водоснабжению, установленными законом и другими правовыми актами, действующими "Правилами пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации", утвержденные постановлением Правительства РФ от 12.02.99 № 167, а также разрешительной документацией на водоснабжение и канализацию, выдаваемой и согласованной с ОАО "ОмскВодоканал".

-----  
<1> - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования.

Форма ВО 7. Информация о порядке выполнения  
технологических, технических и других мероприятий,  
связанных с подключением к системе водоотведения  
или к объекту очистки сточных вод <1>

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	Отдел главного энергетика
Телефон	(3812)-44-09-27
Адрес	644049, г. Омск, ул. Барабинская, 20
e-mail	<a href="mailto:karnaukhov@carbonblack.ru">karnaukhov@carbonblack.ru</a>
Сайт	<a href="http://www.carbonblack.ru">www.carbonblack.ru</a>
1. Форма заявки на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод. 2. Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод. 3. Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, принятии решения и уведомлении о принятом решении	Перечень документов согласно постановлениям: 1. Постановление Правительства РФ от 12.02.1999 № 167 " Об утверждении правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации"; 2. Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 "Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения;3.Постановление Правительства РФ от 09.06.2007 № 360 "Об утверждении правил заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры"

-----  
<1> - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования.